д	п	ДХси		<u> </u>	п	∆ Хен	T .	Д	п	∆ Хсн	Γ.
Д.	"	Джен	t _s	Д	"	2 XcH	t _B	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	<u> </u>	∆ Хсн	t _B
M	THC,	М	С	м	тыс.	М	c	М	THC.	M	c
23000	409	33I	49.3	27000	53I	460	64.3	31000	675	562	81.9
2000	415	335	50.0	200	537	465	65.I	200	683	568	82.9
400	420	34I	50.7	400	544	47I	65,9	400	69I	573	83.9
600	426	348	5I.4	600	55I	476	66,7	600	699	579	84.9
800	432	355	52,I	800	557	48I	67,5	800	708	585	85,9
24000	438	362	52,9	28000	564	486	68.4	32000	716	591	86,9
200	444	369	53,6	200	57I	49I	69,2	200	725	597	88,0
400	450	377	54,3	400	578	496	70,0	400	734	602	89,1
600	456	384	55.0	600	585	50I	70,9	600	744	608	90,2
800	462	391	55,8	800	592	506	71,8	800	753	614	91,3
25000	468	398	56,6	29000	600	511	72,7	33000	763	62I	92,5
200	474	405	57,3	200	607	516	73,6	200	773	628	93,7
400	480	413	58,0	400	614	52I	74,5	400	784	635	94,9
600	486	420	58,8	600	622	526	75,4	600	795	642	96,2
800	492	427	59,6	800	629	53I	76,3	800	806	648	97,4
26000	499	434	60,4	30000	636	536	77,2	34000	818	655	98,8
200	505	440	6I,I	200	644	54I	78,I	200	830	662	1,001
400	511	445	61,9	400	65I	546	79,I	400	845	672	8, 101
600	518	450	62,7	600	659	55I	80,0	600	862	683	103,7
800	524	455	63,5	800	667	556	80,9	800	188	694	105,7
				}				35000	106	705	108,0
	}			1		}		35136	917	712	109,6
				}		}			}		